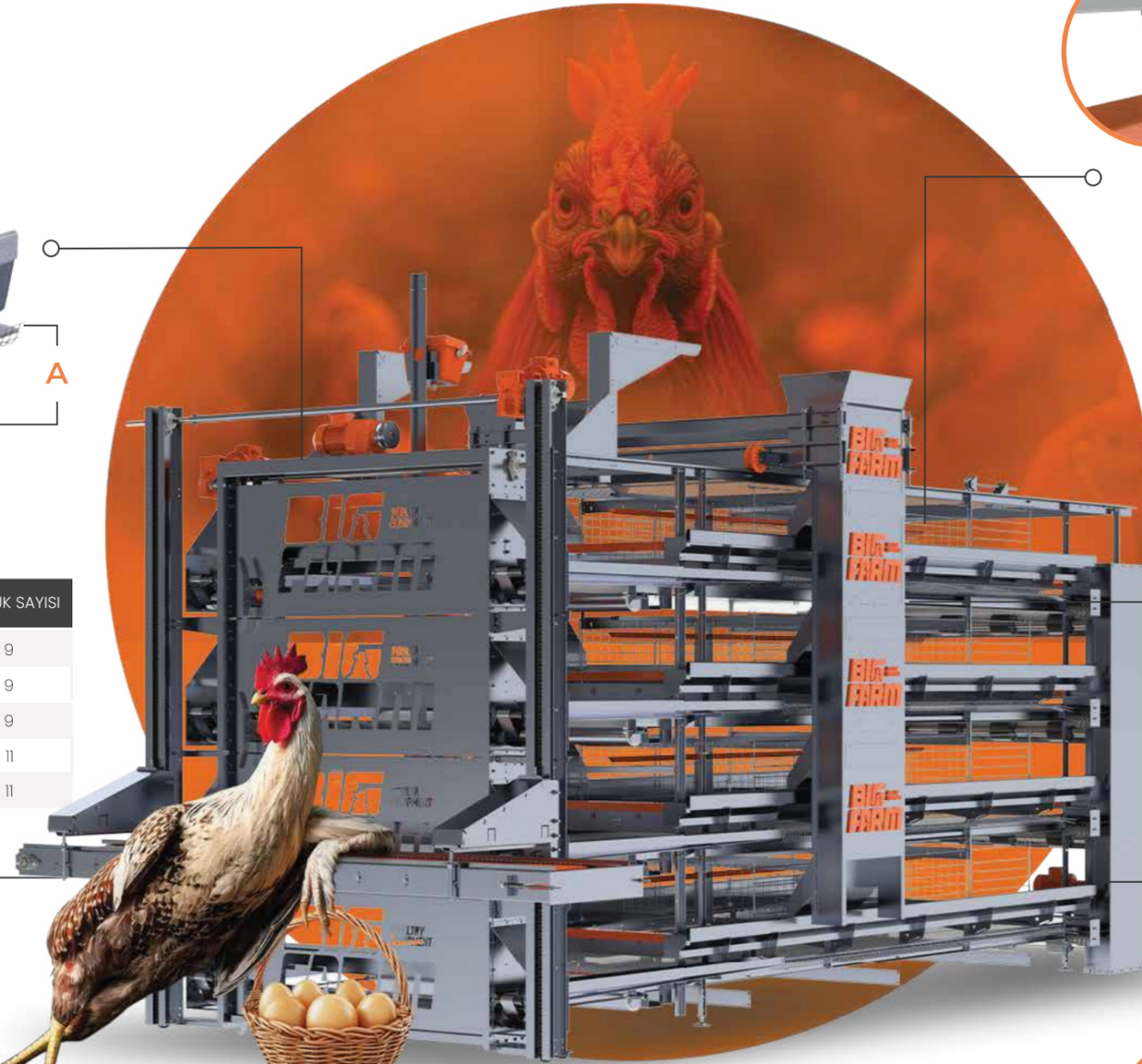




	A UZUNLUK	B GENİŞLİK	C YÜKSEKLİK	HAREKET ALANI	TAVUK SAYISI
BF 60	675 mm	600 mm	600 mm	450 cm ²	9
BF E60	600 mm	600 mm	600 mm	400 cm ²	9
BF N60	600 mm	675 mm	600 mm	450 cm ²	9
BF 75	675 mm	750 mm	600 mm	460 cm ²	11
BF E75	600 mm	750 mm	600 mm	409 cm ²	11



SULAMA SİSTEMİ

- Sulama sistemimiz, kafes bölme yan saclarımızın orta kısmından kafesi boydan boya geçen " PVC " borular üzerindeki paslanmaz Metal nipeliler ile yapılmaktadır.
- Nipelilerin Alt kısmından Geçen " V " su tahliye teknesi fazla atık suların gübre bandına suyun ulaşmasını engeller.
- BF - 60 ve BF - E 60 Modelinde Her gözde 2 Nipel Vardır. BF - 75 ve BF - E 75 Modelinde Her gözde 3 Nipel Vardır.
- Medikatör sistemi sayesinde istenilen miktarda ilaç ve vitamin, içme suyuna istenilen oranda karıştırılabilir ve eşit bir şekilde dağılır.

YEMLEME SİSTEMİ

- Yumurta üretiminde verimi doğrudan etkileyen faktörlerden birisi de yemlemedir.
- Yemleme sistemlerimiz; yemin homojen, güvenli ve hızlı bir şekilde dağıtılmasını sağlamaktadır.
- Yemliklerimiz dağıtılan yemin her kata aynı anda ve dışarıya taşmadan ulaşabileceği şekilde tasarlanmıştır.

GÜBRE ÇIKARMA SİSTEMİ

- Gübre çıkarma sistemi, her katın altında bulunan POLİPROPİLEN (plastik) gübre bandı ile yapılmaktadır.
- Hat sonunda bulunan sıyrıcılar ile bant temizliği yapılmaktadır.
- Bantlar aracılığıyla toplanan gübreler konveyörler aracılığıyla kümesin dışına sevk edilmektedir.

YUMURTA TOPLAMA SİSTEMİ

- Yumurta toplama işlemi sırasında en dikkat edilmesi gereken husus yumurtalardaki çatlak ve kırıkları minimuma indirmektir.
- Yumurta toplamada 2 farklı sistemimiz mevcuttur. Asansör Yumurta Toplama Sistemi, her bloğu aynı anda her katı sıra sıra toplarken, Şelale Yumurta Toplama Sistemi ise her katı ve her bloğu aynı anda toplama işlemi gerçekleştirir.
- Hat Boyu uzanan yumurta bantları aracılığıyla konveyöre aktarımı sağlanan yumurtalar, yumurta odasına kadar hassas, hızlı ve güvenilir bir şekilde taşınmaktadır.